

Stent sinus-XL

10F
0.035"

Ø 16 - 34 mm
Comprimentos de 30 - 100 mm

Stent Sinus-XL Stent de Nitinol Auto-Expansível

- Desenho de células fechadas para máxima força radial
- Marcadores de tântalo nas extremidades do stent para excelente visibilidade
- Posicionamento exato sem um encurtamento significativo do stent



Extremidades Visíveis do Stent

- cada uma com 4 marcadores radiopacos distais e proximais



Técnica Anti-Salto

- Para uma colocação exata, sobretudo no caso de stents curtos



Stent sinus-XL

10F
0.035"

Dispositivo de Aplicação 10F

- *Bainha externa entrançada com alta resistência à torção e extrema flexibilidade para direcionamento perfeito.*
- *Sistema coaxial pull back para uma utilização segura e fácil.*
- *Indicação: Estenose de veia cava, coarctação de aorta, correção de Endoleak I*

- *Dispositivo de aplicação 10F, 100 cm de comprimento utilizável*
- *Adaptado ao fio-guia de 0,035"*
- *Gama exclusiva de tamanhos, de Ø 16 mm a 34 mm e comprimentos de 30 mm a 100 mm*



Suplemento perfeito Cateter de Balão de PTA Não Distensível

- *Ø 12 mm a 28 mm*
- *Comprimento de 20 mm e 40 mm*
- *Comprimento utilizável da haste de 100 cm*
- *Adaptado ao fio-guia de 0,035"*



Código de Produto	Stent Ø	Comprimento nominal	Comprimento expandido
	mm	mm	mm
7316-8040	16	40	41
7316-8050		50	50
7316-8060		60	64
7316-8080		80	82
7316-8100		100	100
7318-8030	18	30	33
7318-8040		40	42
7318-8050		50	51
7318-8060		60	60
7318-8080	20	80	83
7320-8030		30	32
7320-8040		40	41
7320-8050		50	51
7320-8060		60	60
7320-8080	22	80	83
7322-8040		40	42
7322-8060		60	61
7322-8080	24	80	80
7324-8040		40	42
7324-8060		60	60
7324-8080	26	80	79
7326-8040		40	43
7326-8060		60	62
7326-8080	28	80	85
7328-8030		30	33
7328-8040		40	42
7328-8060		60	61
7328-8100	30	100	102
7330-8040		40	43
7330-8060		60	62
7332-8040	32	40	42
7332-8060		60	61
7334-8040	34	40	43
7334-8060		60	62

Adaptado ao fio-guia de 0,035"

Embalagem: 1 unidade

Importador exclusivo:

GRIFOLS

OptiMed
global care

Tel.: (21) 2622.1422
www.gflabor.com.br

GF
MEDICAL PROFILE